

Lancery w Norwegii

[#Lotnictwo wojskowe](#) [#Strategia i polityka](#) 23 lutego 2021

Wczoraj, 22 lutego 2021 w bazie lotniczej Luftforsvaret (wojsk lotniczych Norwegii) w Ørland wylądowały 4 bombowce strategiczne B-1B Lancer z 7th Bomb Wing US Air Force. Podczas lotu z macierzystej bazy Dyess w Teksasie B-1B pobierały paliwo z tankowców USA z baz Pease w New Hampshire i RAF Mildenhall w W. Brytanii.



*Bombowce B-1B Lancer
przebazowane do Ørland / Zdjęcia:
MO Norwegii*

Na początku lutego br. do Ørland przybyło około 200 amerykańskich żołnierzy. Po wykonaniu niezbędnych testów na obecność koronawirusa SARS-CoV-2 i zakończeniu kwarantanny rozpoczęto przygotowania do przebazowania Lancerów.

Szkolenie z naszymi sojusznikami jest ważne dla Luftforsvaret. Jesteśmy przeszkoleni do wspierania sił sprzymierzonych i nadal będziemy kontynuować naszą współpracę. Współpraca ze Stanami Zjednoczonymi i innymi narodami partnerskimi daje NATO zaufanie i zdolność do radzenia sobie ze wszystkimi przyszłymi wyzwaniami – stwierdził dowódca 132 Luftving (skrzydła lotnictwa) płk Øivind Gunnerud.

Ørland jest ważną bazą lotniczą nie tylko dla Norwegii, ale także dla NATO. W skład miejscowego 132 Luftving wchodzi 332 *skvadron* (eskadra) wyposażona w wielozadaniowe samoloty bojowe F-35A Lightning II i 330 *skvadron* wyekwipowany w śmigłowce Sea King Mk43B wykonujące zadania poszukiwawczo-ratownicze. Baza przystosowana jest też do operowania z niej samolotów E-3 AWACS i samolotów US Marine Corps [B-1B będą przerzucone do Norwegii](#), 2021-02-01.

Powiązane wiadomości

[Lancery w Norwegii \(2021-02-23\)](#)

[B-1B będą przerzucone do Norwegii \(2021-02-01\)](#)

[Lancery nad Skandynawią \(2020-05-22\)](#)

Norweskie F-35A chronią przestrzeń kraju (2020-03-11)
Nowa antena dla Gripena C/D (2020-04-27)
Typhoony eskortują B-1B (2020-05-13)
B-52H na Dalekiej Północy (2020-06-04)
Lancery nad Skandynawią (2020-05-22)
B-1B nad Morzem Czarnym (2020-06-01)
B-2A nad Arktyką (2020-06-19)
53. rotacja BAP (2020-05-04)
B-52H na Dalekiej Północy (2020-06-04)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o